**第 十九 周工地例会会议纪要**

工程名称：正信定边、晶阳、万和顺各30兆瓦电站项目 编号：CZZH-019

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 会议地点 | 项目部会议室 | 会议时间 | 2016年3月31日15:00 |
| 组织单位 | 常州正衡监理 | 主持人 | 贾武林 |
| 会议议题 | 工程进度汇报，影响工程进度、质量的原因及发现问题的总结 |
| 会议内容：关于上周的工作进度和问题，以及下周各工作开展的重点情况首先由PC单位对项目进度进行汇报及现场发现问题进行阐述：1. **施工单位：（江苏宏大）**
2. 关于场区所需辅材已全部到货，现场跨越石油管线的桥架已经开始施工；
3. 关于现场施工进度，预计在4月7日低压基本完成、4月12日高压基本完成；
4. 关于桩基整改部分，在一周内基本可以完成整改；
5. 关于资料问题，分部分项以及检验批资料基本已完成，现着重图纸会审资料；

**二、监理单位：（常州正衡）** 1、现场的施工报验要严格按照程序报验，必须先做好自检自查； 2、现场接地在有条件下的情况下，着重美观； 3、接地扁铁的防腐防锈，要按照要求进行； 4、施工现场没使用完剩余的材料要及时清理，堆放规整； 5、升压站主变有漏油现象要及时和设备供应公司联系，理解处理该问题； 6、现已到工程并网节点，资料要加快完成； 7、施工进度缓慢，需在确保施工质量的情况下加快施工进度；**三、业主单位:（中科恒源）** 1、场区箱、逆变第三方检测事宜要加紧落实，确保跟上施工进度； 2、电缆沟所需盖板要请施工单位按照要求做好模板，图集（94D-64），加快施工； 3、现场的施工报验要严格按照程序报验； 4、桩基础二次灌注，做好技术交底，加紧落实； 5、关于61号方阵组件安装有质量问题，要逐一排查确保施工质量； 6、场区电缆有预埋过路管弦需按照要求做好防火封堵； 7、现施工进度严重滞后，要求立即调整施工计划，加快施工进度，需在计划时间内完成并网； 8、资料问题要引起重视，需跟上施工进度，避免资料问题成影响并网的隐患；9、晶阳、万和顺项目现施工进度缓慢，组件到货情况已停止供货，请及时处理该问题；10、晶阳、万和顺项目场区有部分螺丝存在未进行紧固的现象，要立即进行整改；11、晶阳、万和顺项目部分施工人员在电缆沟开挖过程中未掌控好开挖深度，要求加强现场施工管理，严格按照要求进行施工；12、晶阳、万和顺项目箱、逆变基础预留穿线管必须按照图纸要求使用镀锌钢管，预留滤水孔必须做好； 项目监理部整理 2016-3-31 |